Index of Claims

Application	/Control No
-------------	-------------

10/089,156 Examiner

Quan-Zhen Wang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MUNEHIRA ET AL.

Art Unit

2633

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date							Claim Date							_					
				Ι_	- '	اعمر	ĭ		_			- 010	Date							Т	
Final	Original	8/5/05										Final	Original								
	1	1		Г	Π								51						П		Γ
	2	1											52							Γ	Γ
	3	1		Г		Γ				Γ			53								Ī
	4	V		Г		Г			Г				54								Γ
	5	V											55								Γ
	6	1											56								
	7	1											57								Γ
	8	1											58								Γ
	9	√											59				-				I
	10	√											60								
	11	√											61								
	12												62								I
	13	Π		Г									63								Ι
	14]		64								Γ
	15]		65								Γ
	16												66								L
	17]		67								
	18												68								
	19												69								Γ
	20												70								I
	21												71								L
	22												72								L
	23												73					L			L
	24	<u> </u>		l	_	_							74						_	L	L
	25	L		L	<u> </u>								75							<u> </u>	L
	26		_					L	L	L			76			L_		<u> </u>	<u></u>	L	L
	27		乚	L			_	<u> </u>	<u> </u>				77				_	<u></u>	_	L	L
	28	<u> </u>	L	L	<u></u>		L		_				78		_	_		_	_	L	L
	29		L	L	<u></u>	L	L			L			79				ļ		<u> </u>	L	L
	30		$oxed{oxed}$	_				_	L	L			80					<u> </u>	<u></u>	_	L
	31	<u> </u>	_		<u></u>	<u> </u>		_		L			81	\Box				乚			1
	32	L	L	L	_	<u> </u>	上	_	<u>_</u>	_			82			_	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	1
	33	L.		L		<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>				83		_	_		_		_	ļ
	34	L	$oxed{oxed}$		_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{f eta}$				84			_	1_	<u> </u>	<u> </u>		\downarrow
	35	<u></u>	_	_	L	_	_	_	<u></u>	_			85			L	ļ	ļ.,	lacksquare	<u> </u>	\downarrow
	36	_	<u>_</u>	_	1_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			86			_	<u> </u>	<u> </u>		_	1
	37	<u> </u>	L.		1_	<u> </u>	<u></u>		_	_			87	Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\downarrow
	38	_		\perp	 	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	L.	1		88	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1
<u></u>	39	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			89	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	1
<u></u>	40	<u> </u>	_	_	╙	<u> </u>	_	<u> </u>	丄	L			90	Ш		L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	1
<u> </u>	41	_	<u></u>	<u> </u>	 _	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		91	Ш	_	L	ـــــ	上	<u> </u>	<u>_</u>	1
<u></u>	42	<u> </u>		ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			92	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
<u></u>	43	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>			93	Щ		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L _	1
<u></u>	44	_	<u> </u>	┞	ـــ	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	L		L	94	Ш		<u> </u>	_	—	 	<u> </u>	1
	45	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f\perp}$	$oxed{oxed}$	1_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ		<u> </u>	95	Щ	_	<u> </u>	!	ـــــ	 _	<u> </u>	1
<u></u>	46	$oxed{oxed}$		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	1		96	Щ	_	_	_	ـــــ	 	_	1
	47	<u> </u>		_	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			97	\sqcup		L	<u> </u>	<u> </u>	_	1	1
<u></u>	48	\vdash	<u> </u>	\vdash	╙	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	98	Щ		<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	1
<u></u>	49	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	 			99	\sqcup			↓_	\vdash	 _	1	1
	50	<u></u>			Ц_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	J	L	100	Ш		<u> </u>	1	Ц.	1	<u>L</u>	L

Cla	im	Date									
										$\overline{}$	
Final	Original										
	51 52										
	52	L l				L l		L l			
	53										
	54										
	54 55	\neg			\neg	\Box	\neg	\vdash	Н		
-	56				П	Н			Н	-	
	57					П	\Box	П		_	
	58			-		Н		П			
	59	П			-				-	-	
	60	\Box								_	
	61	П					П	П			
	62										
	63										
	64						П				
	65										
	66										
	67										
	68 69										
	69										
	70										
	71										
	72									_	
L	73				L_	Ш	Ш			L	
<u> </u>	74	Ш	_	<u> </u>		Щ	Щ	Щ	<u> </u>		
<u> </u>	75	Ш		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	\sqsubseteq	Ш	<u> </u>	
<u> </u>	76 77	H		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш	<u> </u>	-	_	
<u> </u>	77	H		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	ļ	<u> </u>	
\vdash	78		_	<u> </u>		$\vdash\vdash$	Н	<u> </u>	\vdash	⊢	
-	79	\vdash	_	<u> </u>		H	-	H	-	_	
-	80	Н			\vdash			-	<u> </u>	<u> </u>	
-	81	\vdash		 	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	
-	82 83	\vdash			H		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	
	83		-	<u> </u>	H	-	-	H	-	\vdash	
	85	-	-	\vdash	├	-	Н	\vdash	\vdash	-	
	86	-	\vdash	⊢	 		Н	-	\vdash	-	
	87	-	Н	┢	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	
-	88	-	-	-	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	89	-	-	-	\vdash		-	\vdash	-	-	
\vdash	90			_	H		Н	-	H	-	
	91			 	Ι			_	\vdash	-	
	92	 	_	\vdash	\vdash			\vdash	_	\vdash	
	93	\vdash		_	I		\vdash	_	\vdash	-	
	94				<u> </u>	Г			\vdash	-	
	95	Г	_	Г	Ι					Γ	
	96					П				Γ	
	97					Г			Г	Γ	
	98										
	99										
1	100	I			I	1	I	1	1	1	

Cli	aim				Г	Date	<u> </u>			\neg
- 01			_	\neg	از –	- 4.0	_			\dashv
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104									
	105									
	106									
	107									\Box
	108	\dashv	_			_				-
	109					Н			0.	
	110 111	-				Н	-		_	Н
	112	\dashv	-			Н				Н
	113	-	-		\dashv	\vdash				\vdash
	114	\dashv	\dashv		-	Н	\vdash	-		H
	114 115	\vdash		-			\vdash		\vdash	\vdash
-	116									\vdash
	117	П	_							П
	118	\Box							Т	М
	119									
	120									
	121									
	122									
	121 122 123									
	124 125									Ш
	125								<u> </u>	
	126			_		<u> </u>		_		
	127 128					_		_		\vdash
	128				_	_			_	Н
	129 130				_	\vdash	_	_	-	
	131	H		-	_		H			-
	132	\vdash	_	-	-	-	-	\vdash	 	\vdash
	133	\vdash	_	-	-	-	\vdash	\vdash		
	133 134	\vdash	-	-			\vdash	_	\vdash	
	135	\vdash	-	-		 	 	\vdash	\vdash	\vdash
	135 136	\vdash		\vdash		T	\Box		T	
	137									
	138									
	139									
	140									
	141			L	L_					\Box
	142	L	_			<u> </u>	Щ	_		Щ
	143	<u>_</u>	_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	144	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$
_	145	_	_			<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>
	146	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	_
	147	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash
	148	-	<u> </u>	├-	├—		├	-	├	<u> </u>
	149	\vdash	_	\vdash	├-	├-	\vdash	\vdash	├-	
	150		Ш		L	<u></u>	L .			